

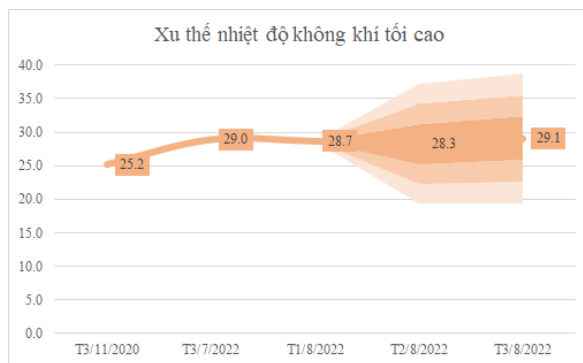
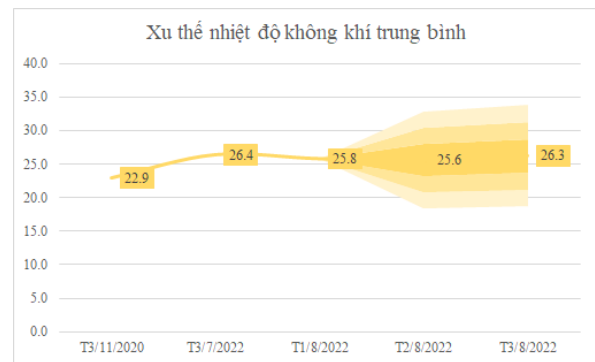
Hà Nội, ngày 04 tháng 09 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC VIỆT BẮC Tuần 3 tháng 8 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

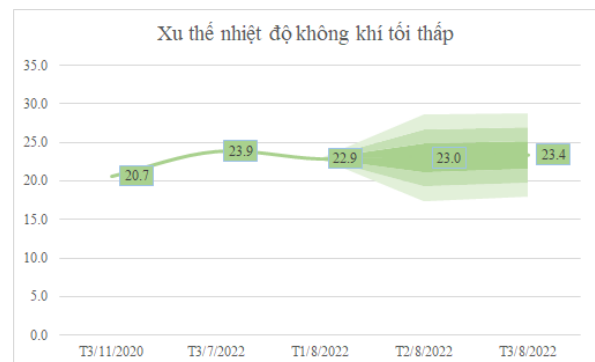
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 8 tại khu vực Việt Bắc dao động từ 23.4 - 29.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.3°C, tổng lượng mưa là 182.1mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

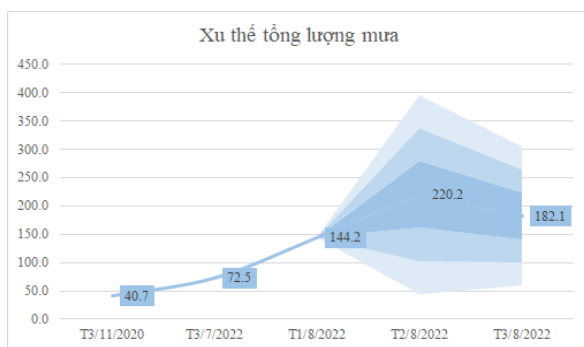
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.5^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 25.8^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 3.2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 28.7^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 22.9^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 38.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 40.7$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 58.6mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 144.2$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-02/9 và từ đêm 03-04/9, có mưa rào và dông rải rác. Ngày 03/9 và từ ngày 05-07/8, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng, có nơi nắng nóng. Từ ngày 08-11/9, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to. (Nguồn Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia).

**Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Việt Bắc**

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	28.3	23.0	25.6	220.2
Trong tuần	29.1	23.4	26.3	182.1
Tuần tới	31.0-34.0	22.0-25.0	26.5-29.5	40.0-70.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Việt Bắc tuần 3 tháng 8 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Mùa 2022	Đứng cái - làm đòng - trổ bông - phơi màu	Tuần 3 tháng 8, do ảnh hưởng của vùng thấp suy yếu từ cơn bão số 3, hai ngày giữa tuần khu vực Việt Bắc có mưa vừa, mưa to đến rất to. Mưa lớn xảy ra thời kỳ cây lúa trổ bông khiến cho hạt phấn bị trôi trực tiếp gây ảnh hưởng đến quá trình thụ phấn diễn ra trên cây lúa và ảnh hưởng đến năng suất và chất lượng hạt lúa khi thu hoạch. Bên cạnh đó, mưa to xảy ra cục bộ khiến cho nhiều diện tích lúa bị ngập (nhất là các khu vực trũng thấp) và đổ rạp. Do đó, người dân cần khẩn trương có các biện pháp để tiêu thoát nước kịp thời cho cây lúa, tránh để cây lúa úng nước lâu ngày sẽ gây ảnh hưởng lớn đến sinh trưởng của cây. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lúa trong tuần: Rầy nâu, rầy lưng trắng, sâu đục thân 2 chấm, sâu cuốn lá nhỏ, bệnh đạo ôn lá, bệnh bạc lá, bệnh khô vằn, chuột... Trong quá trình chăm sóc, cần lưu ý diễn biến của

			các đối tượng gây hại để kịp thời có các biện pháp phòng trừ.
Cây ngô	Hè thu	Trở cò - phát triển bắp – thu hoạch	Trong tuần này, cây ngô trong khu vực Việt Bắc đang trong các giai đoạn cây con – phát triển bắp. Nền nhiệt độ trong tuần của khu vực tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây ngô. Tuy nhiên, lượng mưa trong tuần này của khu vực tương đối lớn do ảnh hưởng của vùng thấp suy yếu từ bão số 3 đã khiến cho nhiều diện tích ngô bị ngập úng nước gây ảnh hưởng đến sinh trưởng của cây ngô (đặc biệt là các diện tích ngô thu đông mới trồng), úng nước lâu ngày trong thời kỳ này sẽ khiến cho cây ngô bị chết. Ngoài ra, mưa lớn còn ảnh hưởng đến các diện tích ngô hè thu đang trong giai đoạn trở cò. Để bảo đảm cho cây ngô sinh trưởng tốt, người dân cần nhanh chóng khơi thông dòng chảy để kịp thời thoát nước cho các diện tích ngô đang bị úng. Trong tuần, cây ngô chịu tác động bởi các đối tượng sâu bệnh: sâu cắn nõn, châu chấu, sâu keo mùa thu, bệnh đốm lá...
	Thu đông	Cây con – 8 lá	
Cây lạc	Hè thu 2022	Phân cành – ra hoa	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này dao động trong khoảng 23.4-29.1°C, lượng mưa của khu vực đạt 182.1mm. Trong thời kỳ ra hoa, mưa lớn xảy ra khiến cho việc ra hoa, phát triển hoa và thụ phấn ở cây lạc bị ảnh hưởng khiến cho năng suất và chất lượng củ lạc khi thu hoạch không được bảo đảm. Ngoài ra, mưa to gây nên tình trạng ngập úng nước khiến cho cây lạc sinh trưởng kém. Việc cần thiết lúc này là cần nhanh chóng tiêu thoát nước cho cây lạc. Sâu cuốn lá, rầy xanh lá mạ, bệnh lở cổ rễ, bệnh đốm lá... là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây lạc trong tuần.
Cây sắn		Phát triển thân lá – phát triển củ	Tuần 3 tháng 8, cây sắn trong khu vực Việt Bắc tiếp tục trong giai đoạn phát triển thân lá – phát triển củ. Nền nhiệt độ trung bình của khu vực trong tuần đạt 26.3°C, lượng mưa của khu vực đạt 182.1mm. Có thể nhận thấy, nền nhiệt độ của khu vực trong tuần khá thuận lợi cho sinh trưởng của cây sắn, tuy nhiên, lượng mưa trong tuần của khu vực tương đối cao, nên cần phải thoát nước kịp thời cho cây sắn để tránh úng ngập lâu ngày. Trong tuần, đối tượng bệnh khảm lá sắn do virus tiếp tục phát sinh gây hại

			trên cây sắn. Người dân cần chú ý theo dõi diễn biến bệnh và chủ động có các biện pháp phòng trừ kịp thời để tránh cho bệnh lây lan trên diện rộng gây ảnh hưởng đến sinh trưởng của cây sắn cũng như gây khó khăn cho công tác phòng trừ.
Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi)		Phát triển quả - quả xanh	Do ảnh hưởng của vùng thấp suy yếu từ cơn bão số 3 (bão Ma-on) khiến cho khu vực Việt Bắc có mưa vừa, mưa to đến rất to gây nên tình trạng ngập úng một số diện tích cây ăn quả ở các khu vực trũng thấp. Mặc dù trong giai đoạn phát triển quả, cây ăn quả có múi cần nhiều nước tuy nhiên lại không chịu được úng. Do đó, khi mưa lớn gây nên tình trạng úng nước, người dân cần kịp thời có các biện pháp để tiêu thoát nước nhanh chóng cho cây ăn quả có múi. Nhóm nhện nhỏ, ruồi đục quả, bệnh loét, bệnh ghẻ sọc là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây ăn quả có múi trong tuần. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý theo dõi diễn biến của các đối tượng gây hại và chủ động có các biện pháp phòng trừ kịp thời và hiệu quả.
Cây vải		Phát triển lộc	Trong tuần này, cây vải trong khu vực Việt Bắc tiếp tục trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch – phát triển lộc. Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này dao động trong 23.4-29.1°C, lượng mưa của khu vực đạt 182.1mm (mưa tập trung chủ yếu trong 2 ngày giữa tuần) gây nên tình trạng úng nước quanh gốc cây vải nên cần được thoát nước kịp thời. Trong tuần này, người dân tiếp tục công tác chăm sóc sau thu hoạch: tia cành, tạo lại tán, dọn dẹp sạch sẽ vườn cây sau cắt tia, bón phân để giúp cây vải nhanh chóng phục hồi sau một vụ thu hoạch quả. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây vải: sâu đo, sâu ăn lộc non, nhện lông nhung... người dân cần chú ý theo dõi và chủ động phòng trừ kịp thời để tránh các đối tượng này phát sinh gây hại trên diện rộng gây ảnh hưởng đến sinh trưởng của cây vải cũng như gây khó khăn cho công tác phòng trừ.
Cây chè		Phát triển búp – thu hái	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nhiệt độ trung bình của khu vực trong tuần này đạt 26.3°C, cơ bản khá phù hợp với sinh trưởng của cây chè. Lượng mưa trong tuần này của khu vực tương

			đôi lớn do ảnh hưởng từ cơn bão số 3. Các diện tích trồng chè ở khu vực trũng bị úng nước cần lưu ý tiêu thoát kịp thời. Bộ cánh tơ, rầy xanh, bọ xít muỗi... tiếp tục là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây chè trong tuần cần được chú ý.
--	--	--	---

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 22.0-34.0°C, nhiệt độ không khí trung bình của khu vực dao động từ 26.5-29.5°C, tổng lượng mưa của khu vực dao động trong khoảng 40.0-70.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ tăng, lượng mưa của khu vực có xu thế giảm mạnh. Trong thời gian tới, các cây trồng cần được chú ý: Tranh thủ thời tiết nắng ráo để thu hoạch các diện tích cây trồng và hoa màu có thể cho thu hoạch; Chủ động nguồn nước và tưới bổ sung cho các loại cây trồng; Có các biện pháp che chắn và làm mát cho cây trồng trong những ngày thời tiết nắng nóng; Tiếp tục các biện pháp chăm sóc cho các loại cây trồng theo từng thời kỳ sinh trưởng; Theo dõi chặt chẽ diễn biến của các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên các loại cây trồng và có biện pháp trừ kịp thời và hiệu quả.

**THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng**